

## Remplacer une ampoule

Lorsqu'un appareil d'éclairage ne s'allume plus, c'est le plus souvent que son ampoule est "grillée"; et il faut la remplacer. En cas de doute, emporter l'ancienne ampoule pour acheter un modèle identique, principalement s'il s'agit d'une ampoule halogène.

- Enlever une ampoule incandescente à culot à baïonnette en appuyant et en tournant en même temps.
- Enlever une ampoule incandescente à culot à vis en tournant.
- Enlever un tube halogène en le poussant d'un côté pour dégager l'autre côté et le soulever.
- Enlever une ampoule halogène dichroïque en tirant tout en tenant la douille. L'ampoule est simplement enfoncée dans les deux trous de la douille. Les ampoules

avec réflecteur sont, en général, maintenues dans le luminaire par un clip. Les ampoules "nues" sont simplement enfoncées dans la douille.

- Enlever un tube fluorescent en le faisant tourner d'un quart de tour tout en le tirant vers le bas.

Dans tous les cas, débrancher le luminaire s'il est mobile ou couper le courant au coupe-circuit correspondant s'il est fixe.

### Enlever une ampoule cassée



1. Il arrive que l'ampoule se détache de son culot lorsqu'on veut l'enlever et que le culot reste en place.

2. Utiliser une pince en appuyant et en tournant en même temps...

3. ... ou appuyer sur la douille en tournant avec un chiffon très serré, en boule.

2

3



### Remplacer un tube halogène

1. Démontez le protecteur en grillage ou en verre au-dessus du tube.

2. Enlever le tube en le poussant d'un côté. Placer le tube neuf de la même façon en le tenant avec un chiffon ou un papier.

3. Nettoyer le tube à l'alcool à brûler si on l'a touché avec les doigts. Reposer le protecteur.

1



2



3



## Remplacer une ampoule halogène dichroïque

1. Enlever le clip de maintien de l'ampoule.

2. Enlever l'ampoule en la tirant et la remplacer par une neuve.



## Remplacer un tube fluorescent



1. Avec les deux mains, faire tourner le tube d'un quart de tour. Les deux tétons du tube font tourner la douille.

2. La douille étant verticale, tirer le tube vers le bas pour le faire sortir de ses douilles et le faire passer dans l'encoche des supports de douilles.



### REEMPLACER LE STARTER

Lorsqu'un tube fluorescent ne s'allume pas, c'est peut-être le starter qui est à remplacer. Il s'agit d'un petit cylindre métallique qui se place dans une douille spéciale. Le tourner d'un quart de tour en dévissant pour l'enlever et mettre le nouveau en le tournant d'un quart de tour, tout en vissant.

